

113年度高級中等學校綠色化學創意競賽結果

技術型高級中等學校組

編號	學校名稱	參賽同學			指導老師		題目	獎項
O017	高雄市立高雄高級工業職業學校	蔡學宏	謝宗錄	蔡長祐	陳俞伶	林倩宇	一炭就淨	金牌
O032	高雄市立高雄高級工業職業學校	王婕	王妤安	曾筠婷	林倩宇	陳俞伶	樂(酪)享回收，吸金術(金屬)	銀牌
O043	國立花蓮高級工業職業學校	邱宇任	李秉榕	張彧喆	閻國中	黃玄智	“茶”到好理“油”---以無毒溶劑替代的萃取實驗	銀牌
O014	高雄市立高雄高級工業職業學校	蔡佳璇	張家郡	鄭宇佑	洪鼎惟	張愉敏	餅持精神，一點渣都不剩	銅牌
O028	高雄市立高雄高級工業職業學校	蘇宥芯	陳爰蓉	陳建安	洪鼎惟	張愉敏	薄膜到此濕方盡，粉筆成灰鈣使乾	銅牌
O040	國立花蓮高級工業職業學校	周家宇	高元	—	黃玄智	閻國中	鐵定要減毒	銅牌
O002	臺中市立沙鹿工業高級中等學校	王心諾	余宥萱	洪憶儒	張佳森	—	展現晶實力	佳作
O016	高雄市立高雄高級工業職業學校	林恩言	郭雅婷	—	洪鼎惟	張愉敏	不被「重」用的花生殼決定「改」變	佳作
O037	臺中市立沙鹿工業高級中等學校	顏良真	李凱恩	陳仕宗	劉穎蓁	—	舊物新生，「吸」出綠色新未來	佳作
O053	高雄市立高雄高級工業職業學校	李思璇	梁品彥	薛昀睿	洪鼎惟	張愉敏	墨染茶情	佳作
O011	國立竹南高級中學	陳亮云	林玉婷	胡宇葳	賴瑜萱	曾雋	貓的「絲」生活	創意獎

113年度高級中等學校綠色化學創意競賽結果

技術型高級中等學校組

編號	學校名稱	參賽同學			指導老師		題目	獎項
O028	高雄市立高雄高級工業職業學校	蘇宥芯	陳爰蓉	陳建安	洪鼎惟	張愉敏	薄膜到此濕方盡，粉筆成灰 鈣使乾	創意獎
O032	高雄市立高雄高級工業職業學校	王婕	王好安	曾筠婷	林倩宇	陳俞伶	樂(酪)享回收，吸金術(金屬)	創意獎